保証とアフターサービス (必ずお読みください)

ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は お買いあげの販売店にご相談ください。

で転居されたり、で贈答品などで 販売店に修理のご相談ができない場合

東芝家電修理ご相談センター

0120-1048-41 携帯電話・PHSからのご利用は

新製品などの商品選び、 お取り扱い・お手入れ方法などのご相談

東芝家電ご相談センター

0120-1048-86

東日本地区(北海道、東北、関東、山梨県、)044-543-0220 上記以外 06-6440-4411

携帯電話 · PHSからのご利用は 03-3426-1048 FAX 03-3425-2101 (365日:8:00~20:00受付)

※電話受付:365日・24時間受け付けます。

※フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

保証書 (別添)

- ●保証書は、必ず「お買いあげ日・販売店名」 等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け 取っていただき、内容をよくお読みの後、大 切に保管してください。
- ●保証期間はお買いあげの日から1年間です。 詳しくは保証書をご覧ください。

補修用性能部品の保有期間

- ●クリーナーの補修用性能部品は製造打ち切り後6年保有しています。補修用性能部品とは、 その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ●クリーナーに使用している部品は性能向上のため一部予告なしに変更することがあります。

部品について

- ●修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせてい
- ●修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

修理を依頼されるときは

15ページに従って調べていただき、なお異常があるときは、電源を切り使用を中止し、必ず電源プラグをコンセントから 抜いて、お買いあげの販売店にご相談ください。

■保証期間中は

保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。 なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

■保証期間が過ぎているときは

保証期間経過後の修理については、お買いあげの販売店にご 相談ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望により 有料で修理させていただきます。

■修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで構成さ れています。

部品代 修理に使用した部品代金です。

便利メモ	お買いあげ日	年	月	В	
	お買いあげ店名	電話()	_	×

●長年ご使用のクリーナーの点検をぜひ!



症状は ありませんか。 愛情点検

このような

- ●スイッチを入れても、ときどき運転しない ときがある。
- □ードを動かすと運転が止まるときがある。
- ●こげくさい臭いがする。 ●その他の異常がある。

故障や事故防止のため、 スイッチを切り、コンセ ントから電源プラグを抜 いて、必ずお買いあげの 販売店に点検・修理をご 相談ください。

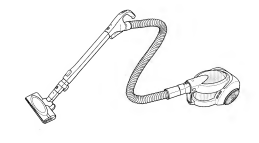
株式会社東芝 家電機器社

〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)

TOSHIBA

東芝クリーナー (家庭用) 取扱説明書

VC-R9C





もくじ

 安全上のご注意・・・・2〜3
お願い ・・・・・・・3
各部のなまえとはたらき ・・・・・・4
お掃除のしかた ・・・・・・5
お掃除のコツ ・・・・・・・・・6~7
ゴミの捨てかた ・・・・・・8~9
ネット(ダストカップ)のゴミの取りかた・・・9
お手入れ10~13
お掃除終了後は ・・・・・・14
R護装置について ·····14
このようなときは ・・・・・・・15
±様 ・・・・・・15
呆証とアフターサービス ・・・・・・16

- ●このたびは東芝クリーナーをお買いあげいた だきまして、まことにありがとうございまし
- ●この商品を安全に正しく使用していただくた めに、お使いになる前にこの取扱説明書をよ くお読みになり、十分に理解してください。
- ●お読みになったあとは、いつも手元において ご使用ください。
- ●保証書を必ずお受け取りください。
- ●この取扱説明書は再生紙を使用しています。

安全上のご注意

- ●で使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ●ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。

表示の説明

「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または 警告 重傷*1を負うことが想定されること」を示し



「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害*2を負うこ とが想定されるか、または物的損害*3の発生が想 定されること」を示します。

- *1:重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残る ものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- *2: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。
- *3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

図記号の説明



◇は、禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文 章で示します。



●は、指示する行為の強制(必ずすること)を示 します。具体的な強制内容は、図記号の中や近く に絵や文章で示します。



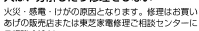
△は、注意を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文 章で示します。

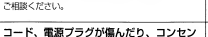
コードは黄マーク以上引き出さない

ったり、ねじったり、たばねたりしない



改造はしない また、修理技術者以外の 人は、分解したり修理をしない







トの差し込みがゆるいときは使用しない





禁止

床ブラシの回転部、自動停止装置など底 面には触れない

コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張

また、重い物を載せたり、挟み込んだりしない

コードが破損し、火災・感電の原因となります。



手などをけがすることがあります。特に小さなお 子さまにご注意ください。



電源は交流100Vで、定格15A以上の コンセントを単独で使う

100V· 15A以上

火災・感電の原因になります。



コードを床ブラシの回転部に巻き込まない

コードの損傷により、感電することがあります。



お手入れの際は、必ず電源プラグをコン セントから抜く

プラグを また、ぬれた手で抜き差ししない 感電やけがをすることがあります。



本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ (回転部・前取り吸い口を除く) は絶対 水洗い禁止 に水洗いしない

感電、故障する場合があります。



灯油、ガソリン、シンナーなどの引火性 のあるもの、タバコの吸い殻などの火の **・気のあるもの、トナーなどの可燃物を吸** わせない

火災の原因になります。



差し込む

電源プラグは根元まで確実に差し込む

感電や発熱による火災の原因になります。

水まわりや風呂場での使用は絶対にしな

使用禁止

水場での 感電する場合があります。



電源プラグとコンセントのほこりなどは 定期的にとる

ほこりを感電や発熱による火災の原因になります。 とる



電源プラグを抜くときは、電源コードを 持たずに必ず先端の電源プラグを持って プラグを 引き抜く

持つ

プラグの刃が変形したり、コードが断線して感電 やショート、過熱により発火することがあります。



吸込口をふさいで長時間運転しない

過熱による本体の変形・発火の原因になります。

禁止



コードを巻き取るときは電源プラグを持 って行う

プラグを 電源プラグがあたってけがをすることがありま



使用時以外は、電源プラグをコンセント から抜く

プラグを けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の 原因になります。



排気口をふさがない

火災の原因になります。



火気に近づけない

本体の変形によるショート・発火の原因になります。

火気禁止

に引く

電源コードは、まっすぐ引き出す

電源コードを上に引っ張りながら引き出すと本体 まっすぐ の引き出し部と電源コードがこすれて破損し、感 電や発火の原因になります。



引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シ ンナー)の近くで使用しない

爆発や火災の原因になります。



ホース差込口、ホース、伸縮延長管の接 点にピンなどを入れない

感電や破壊の原因になります。

このクリーナーは家庭用です

- 業務用には使用しない。
- ●掃除目的以外には使用しない。

つぎのものは吸わせない

- ■水などの液体や湿ったゴミ。
- ■ガラス、ピン、刃物など鋭利なもの。
- ■多量の砂(ペット用砂、パウダー状の粉末など)、小石など 目詰まりするもの。
- ■食品用ラップなどの通気性の悪いもの。
- ●故障やダストカップの傷つきの原因になります。

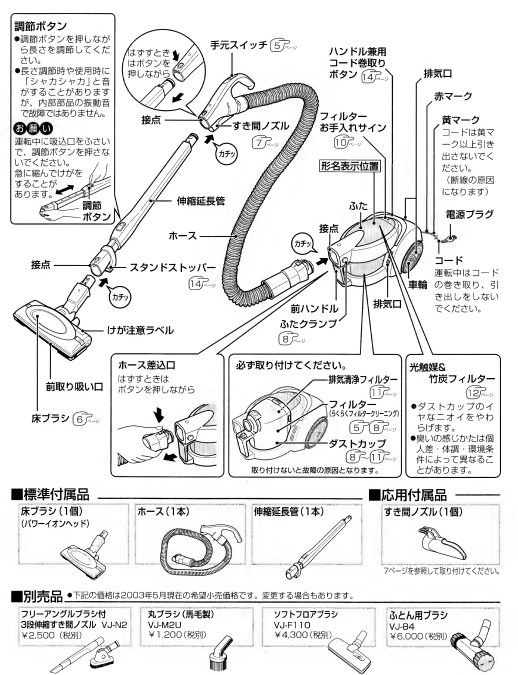
ホース、伸縮延長管の先端で直接お掃除しない

●床が傷ついたり、故障の原因になります。

床ブラシを床に強く押し付けたり、本体を急激に引 っ張ったり、壁、家具などに強くあてない

- ●床、たたみの傷つきや、壁、家具などへの色の付着防止の ため、力を入れずに片手で軽くすべらせてください。伸縮 延長管に手をそえると伸縮延長管・床ブラシに無理な力が 加わることがあります。
- ●床用ワックス・つや出し床用洗剤をご使用の場合、塗布面 にこすり傷がつくことがあります。
- ●やわらかく傷つきやすい木床材や、ワックス上のこすり傷 が気になる場合は、別売品のソフトフロアブラシのご使用 をお奨めします。
- ●砂ゴミの上で床ブラシを使うと、床に傷をつけることがあ ります。

各部のなまえとはたらき



お掃除のしかた

電源コードをまっすぐ引き出し、電源プラグをコンセントに差し込む

手元スイッチを押す

床ブラシを使った通常の お掃除をするとき

- ●ゴミのたまり具合に適した吸込力にコントロールします。
- ●移動時など床ブラシを持ち上げたときは、吸込力を弱めます。

自動



を押す

「強」でお掃除するとき

じゅうたんなど強い吸込力が必要なときに



を1回押す

🚮 を押すごと に「強

弱」 が切り替わり ます。

手動

「弱」でお掃除するとき

を2回押す

静かにお掃除したいときやカーテンなど 吸い付いて操作がしにくいときのお掃除に すき間ノズルを使ったお掃除に

※電源プラグがコンセントに差し込まれていると、 「切」のときでも約2Wの電力を消費しています。



運転を止めるとき

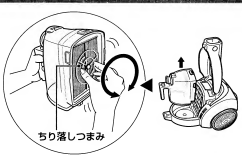
を押す

お知らせ ●大きなゴミなどを急激に吸い付かせた場合、操作を軽くするため吸込力を弱めます。

なときは、ゴミを取りのぞき手元スイッチを押してください。再びご使用になれます。

らくらくフィルタークリーニング

ちり落しつまみを回転させるだけで、手を汚さず簡単にフィ ルターのちり落しができます。

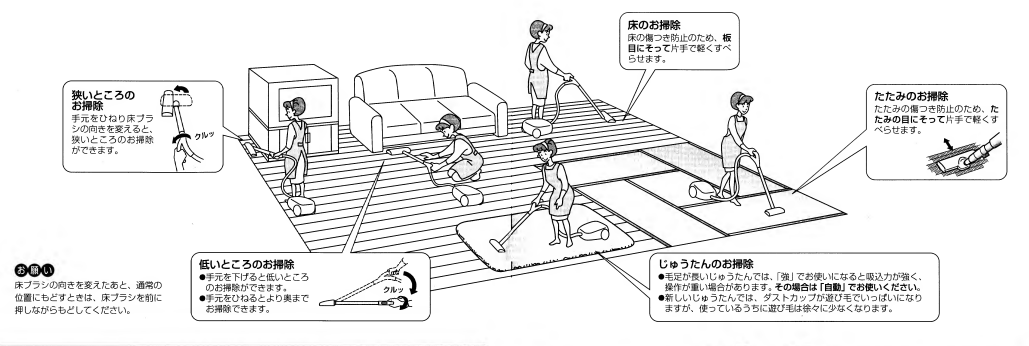


お願い

ゴミを捨てる前に必ずおこなってください。

お掃除のコツ

狭いところや低いところのお掃除をするときは、スタンドストッパーが 床面、家具などにあたらないよう注意してください。



床ブラシの使いかた

■前取り吸い口について

前取り吸い口でテーブルの脚に溜まったホコリや狭いすき間 や壁ぎわのゴミをとります。





■回転部について

床ブラシの回転部、自動停止装置など底面には触れない 手などをけがすることがあります。

この床ブラシには、自動停止装置がついており、床ブラシを床面に置くと回 転部が回転し、床面から浮かすと回転部が止まります。

- ●床ブラシを振ると「カラン」と音がしますが、自動停止装置のボールとレバ 一の作動音で故障ではありません。
- ●床ブラシを持ち上げたときは、安全のため回転部は止まります。
- ●床ブラシは、床面にゆっくりとおろしてご使用ください。落とすように使用 すると、自動停止装置がはたらき、回転部の回転が止まることがあります。
- ●ホットカーペットや毛足の長いじゅうたん、毛の密度の高いじゅうたんなど じゅうたんの種類によっては、回転部の回転が止まることがあります。この ようなときは、 Ø を押し、運転を止め再び 🐧 を押してお使いください。



すき間ノズルの使いかた

通常は、 6 を2回押し、 「弱」でお使いください。

※強い吸込力でお掃除するときは、 (を 1 回押し、「強」でお使いください。



- **お願** ●床などに使わない。傷をつけることがあります。
 - ●20分以上続けて使用しない。モーターに負担がかかります。
 - ●「強」で使用すると、保護装置がはたらくことがあります。
 - ●すき間ノズルをフックから無理にはずさない。フックが変形して収納できなくなります。
 - ●すき間ノズルは衝撃により収納状態でもはずれることがあります。

すき間ノズルは、ホースの手元スイッチ部の下側に収納できます。

●伸縮延長管の先にもセットして使用できます。

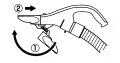
取り付けるとき

①すき間ノズルの取付部をフックと 平行にし、止まるまで差し込む ②すき間ノズルの先を突起部にはめ 込む



ホースにセットするとき

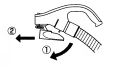
①すき間ノズルの先端を突起部から はずし、フックに引っかけたまま、 ノズルの先端を180°回転させる ②ホースの先端にしっかり差し込む



取りはずすとき

①すき間ノズルの先を突起部からは

②フックと平行に、すき間ノズルを 引き抜く



ゴミの捨てかた

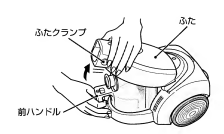
- ●お掃除が終ったらこまめにゴミを捨てましょう。
- ●ゴミすてラインを越えると吸込力が低下します。
- ●ダストカップの中でゴミが回転しなくなっても、ゴミすてライン以下であれば吸込力に影響はありません。

※ゴミを捨てる前には を押して運転を止め、電源プラグを抜き、ホースをはずしてください。

お願切

 ● ゴミの種類によりゴミすてラインにゴミがたまる前に吸込力が弱くなる場合があります。このようなときは、ダストカップのゴミを 捨て、ネットのゴミを取りのぞき、フィルターのお手入れをしてください。
 (8)~(11)~(2)

前ハンドルを押さえ、左右のふたクランプ を押しながらふたを開ける



2 ダストカップを取り出し、フィルターの ちり落しをする



お願い

- ●本体からダストカップをはずすとき、ゴミすてボタンを 押さないでください。ゴミがこぼれます。
- ●吸込力が弱い場合、さらに数回転させてください。
- ダストカップを大きめの紙袋(ポリ袋)や、 ゴミ容器の中に入れ、前ハンドルのゴミす てボタンを押す
 - ●ダストカップの底面が開き、中のゴミが捨てられます。
 - ゴミを捨てる前にダストカップ側面を軽くたたくと、ゴミが落ちやすくなります。

お願り

- ダストカップの底面は直接手で開けられません。ゴミを 捨てるときは必ずゴミすてボタンを押してください。
- ダストカップの底面には無理な力を加えないでください。はずれることがあります。



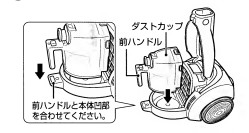


4 ダストカップの底面を手で戻しカチッと音がするまではめ込む

●ダストカップの底面が開いた状態でゴミすてボタン を押しても底面は戻りません。



5 本体にダストカップをのせる



前ハンドルを押さえ、左右のふたクラ ンプを押しながらふたを閉める



の題の

ふたで指をはさまないよう注意してください。

ネット(ダストカップ) のゴミの取りかた

大きなゴミを吸ったときや、ゴミすてラインを越えてゴミを 吸ったときなど、ダストカップ上部のネット部にゴミが押し 出されて残ってしまうことがあります。

*週1~2回は吸込口のふたを開け、中のゴミを取りのぞいてください。

| 吸込口のふたを開ける



2 ネットについたゴミをティッシュペー パーなどで取りのぞく



- ◆ネットを強く押さないでください。破損の原因になります。



お手入れ

■ゴミを捨てても吸い込みが弱いとき、フィルターのお手入れをしてください。※お手入れの前には 切 を押して運転を止め、電源プラグを抜き、ホースをはずしてください。

⚠警告

本位 水流

フィルター

本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ(回転部、前取り吸い口を除く)は絶対に 水洗いしない

感電・故障する場合があります。

本体・付属品

本体や付属品が汚れたときは、水または中性洗剤をふくませた布でふいてください。ベンジンなどでふくと、ひび割れ、変形、変色の原因になります。



フィルターお手入れサイン

フィルターのお手入れ時期の目安をお知らせします。 フィルターが目づまりするとフィルターお手入れサインが点 滅します。フィルターお手入れサインが点滅してからそのま まで使用になると、モーターの保護のために自動的にパワー が下がります。

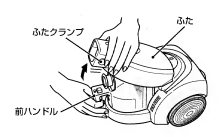


お願い

- ●吸込力を持続させるために月に一度を目安にお手入れしてください。
- お手入れの頻度はゴミの種類や使用頻度により異なり ます。
- ●延長コードを使用したり、他の家電製品と同一コンセントでお使いになると、電源電圧の低下により、フィルターお手入れサインが早く点滅する場合があります。 定格15A以上の単独コンセントでご使用ください。

■フィルターのお手入れ方法

前ハンドルを押さえ、左右のふたクランプを押しながらふたを開ける



2 ダストカップを取り出し、フィルター をはずす

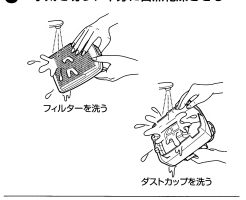
①ダストカップを本体から取り出す。



②つまみを押してロックを解除する。③フィルターをはずす。



3 フィルター、ダストカップを洗った後、 水気を切り、十分に自然乾燥させる

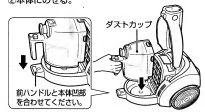


4 フィルターをセットし、ダストカップ を本体にのせる

①ダストカップにセットする。



②本体にのせる。



お願い

- ●フィルターは強く引っ張らないでください。破損の原因になります。
- お手入れ後は、必ず十分に乾燥させてからセットしてください。ぬれたままでご使用になると故障の原因になります。
- 毛のかたいブラシで洗ったり、ネットを強く押して洗わないでください。 破損の原因になります。
- ●性能・品質を保証できませんので、洗剤・漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったり、暖房器具、ドライヤーなどで乾かさないでください。

■排気清浄フィルター

| フィルター枠をはずす



2 フィルター枠から排気清浄フィルター をはずす

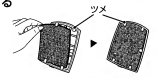


3 押し洗いをし、陰干しして十分に乾燥 させる



お願い

- ●性能・品質を保証できませんので、洗剤・漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったり、暖房器具・ドライヤーなどで乾かさないでください。
- 4 排気清浄フィルターをフィルター枠にはめる



フィルター枠を本体にはめ込む



10

お手入れ(つづき)

フィルター(つづき)

■光触媒&竹炭フィルター

すぐれた吸着・脱臭効果のある光触媒シート(竹炭入り)を用 いたフィルターです。光触媒により太陽光に含まれる紫外線の 作用で悪臭物質を分解するため、太陽光に当てることで消臭効 果が復帰します。通常はお手入れの必要はありませんが、消臭 効果が減少したと感じられるときはお手入れをしてください。 (臭いの感じかたは体調・環境条件によって異なります。)





光触媒&竹炭フィルターを水洗いし、 天日で十分に乾燥させる

> ※このときフィルターを変形させると本体に差し込め なくなりますので、注意してください。



光触媒&竹炭フィルターを本体に差し 込む



フィルター枠を本体にはめ込む でに凸部を 合わせてください。

お知らせ

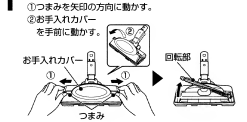
新しい排気清浄フィルターおよび光触媒&竹炭フィルター は、お買いあげの販売店を通じて、取りよせることができ ます。(有料)

■床ブラシ

お手入れは、伸縮延長管から取りはずしておこなってください。 回転部にゴミがからみつくと、回転部が回らなくなります。

週1~2度、お掃除の最後にお手入れしてください。

お手入れカバーをはずし、回転部を取り出す



ゴミを取りのぞく

自動停止装置にからみついたゴミ、車輪のまわりに入 ったゴミを吸い取り、ピンセットで取りのぞく。



お願い

ゴミがたまったままお使いになると車輪が回らず、 **床、たたみを傷つける**ことがあります。

回転部にからみついたゴミを取りのぞく

①回転部に糸くずや毛・ペット毛などがからみついた ときは、はさみで取りのぞく。

②回転部から軸受部をはずし、からみついたゴミを取 りのぞく。



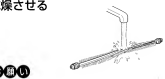
③軸受部をはめ込む



お願い

- ●軸受部をはずしたときにワッシャが一緒にはずれるこ とがあります。このようなときは、必ずワッシャを取 り付けてから軸受部をはめ込んでください。
- ●回転部の軸受部には注油しないでください。回転不良 の原因になります。

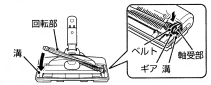
回転部を水で洗い、陰干しして十分に 乾燥させる



お願い

- 洗剤、漂白剤などを使用しないでください。
- ●毛のかたいブラシで洗わないでください。
- ●暖房器具、ドライヤーなどで乾かさないでください。

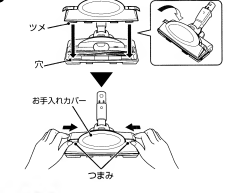
十分な乾燥を確認して回転部を取り付 ける



お願い

●回転部のギアにベルトを確実に取り付け、軸受部を 溝に入れてください。

お手入れカバーを取り付ける



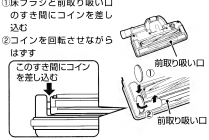
お願い

●お手入れカバーは、浮きがないようにつまみで確実 にロックしてください。

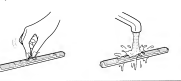
■前取り吸い口

前取り吸い口にゴミがからみつくと作動しなくなります。 週1~2度、お掃除の最後にお手入れしてください。

前取り吸い口をはずす ①床ブラシと前取り吸い口



前取り吸い口にからみついたゴミを取 りのぞき、水で洗い、陰干しして十分 に乾燥させる



十分な乾燥を確認して前取り吸い口を 取り付ける

> ①から拭きブラシを図の向 きにして、床ブラシの穴 (小) へ前取り吸い口の 細長い方の軸をはめ込



②床ブラシの穴(大)へ前 取り吸い口の太くて短い 方の軸が入るように押し 込む。



③前取り吸い口がスムーズ に動くことを確認する。



12

お掃除終了後は

お掃除終了後は電源プラグをコンセントから抜いてください。 電源プラグを持ち、ハンドル兼用コード巻取りボタンを押し ながらコードを巻き取ります。巻き取れない場合は、コード を1~2m引き出してふたたび巻き取ってください。

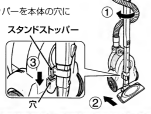


スタンド収納

①伸縮延長管を1回転させ、ホース を巻きつける

②床ブラシを滑らせながら本体側に 引く

③スタンドストッパーを本体の穴に 差し込む



ミニ収納 押し入れなど、高さの低い場所での収納に

①伸縮延長管を縮める.

②伸縮延長管を1回転させ、ホースを巻きつける ③床ブラシを滑らせながら本体側に引く

④スタンドストッパーを本体の穴に差し込む





お願い

- ■スタンドストッパーがはずれることがありますので、収 納状態で持ち運ばないでください。
- ●スタンドストッパーがはずれることがあり、標準付属品 の床ブラシ取り付け時以外は、使用できません。

保護装置について

モーターの過熱を防ぐため、本体内部に運転を止める保護装 置がついています。次のようなとき、保護装置がはたらきま すのでお手入れをしてください。

本体の保護装置がはたらくとき

- ●ダストカップがゴミでいっぱいのまま運転し続けたとき 砂ゴミ、誤って吸い込んだ湿ったゴミなど、吸い込む ゴミの種類によっては、ダストカップがいっぱいにな る前に、保護装置がはたらくことがあります。
- ●ホースや伸縮延長管や床ブラシなどにゴミがつまったまま 運転し続けたとき
- ●すき間ノズルで連続運転使用したとき
- ●夏期など室温が35℃を越えるとき
- 吸込口や排気口をふさいで連続運転し続けたとき
- ●フィルターお手入れサインが点滅したまま使用したとき

保護装置がはたらいた場合

手元スイッチの 🖤 を押し、 電源プラグをコンセントから



ゴミを捨てるか、またはホース、 ▲ 伸縮延長管、床ブラシなどにつ まったゴミや排気口などをふさ いでいる物を取りのぞく

♪ 涼しい場所におく

約1時間後、保護装置が解除され、 再び使用できます。

床ブラシの保護装置がはたらくとき

床ブラシのモーターの過熱を防ぐため、回転部(ブ ラシ) の回転が自動的に停止します。

回転部 (ブラシ) を回転させたま ま同じ場所に放置したり、床に 強く押し付けたとき

回転部(ブラシ)に異物 を巻き込んだとき。

直しかた

手元スイッチの 🚳 を押し、床ブラシ を伸縮延長管からはずし、床ブラシに 巻き込んだ異物を取りのぞきます。



保護装置が解除され、再び使用できます。

このようなときは

改造はしない また、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない

火災・感電・けがの原因となります。

修理はお買いあげの販売店または東芝家電修理ご相談センターにご相談ください。

修理サービスを依頼する前に ● ご使用中に異常が生じたときは、電源プラグを抜き、約15秒後にふたたび差し込んで 動作を確認してください。それでも異常が直らないときは、次の点をお調べください。

このようなときは	調べるところ	直しかた	参照ページ
モーターが 回転しない	ホースが本体に差し込まれていますか。ダストカップがゴミでいっぱいになったり、ホース・伸縮延長管にゴミがつまっていませんか。	→ しっかり差し込んでください。 → 本体の保護装置がはたらいています。	4 14
	●床ブラシにゴミが吸い付いていませんか。	→本体の保護装置がはたらいています。	14
モーターの回転が 変動する	●ゴミがいっぱいたまったままお使いになると、本体 保護のため吸込力を弱める機能がはたらく場合があ ります。		5
吸込力が弱い	● ダストカップや上部のネット部がゴミでいっぱいに なっていませんか。	→ゴミを捨ててください。	8~9
	● ダストカップ、フィルター・排気清浄フィルターの 汚れがひどくありませんか。		10~11
	●フィルターお手入れサインが点滅していませんか。	→お手入れしてください。	10~11
	●ホース・伸縮延長管・床ブラシにゴミがつまってい ませんか。	→ホース・伸縮延長管・床ブラシをはずして ゴミを取りのぞいてください。	4
床ブラシの回転部が 回転しない	●回転部のまわりに糸くずがたくさん巻きついていませんか。	→取りのぞいてください。	12~13
	●ブラシ本体とお手入れカバーの間にすき間ができていませんか。	→お手入れカバーを取付け直してください。	12~13
	●大きなゴミか、薄い敷物を巻き込んでいませんか。	→床ブラシの保護装置がはたらいています。	14
	●自動停止装置にゴミがついていませんか。	→取りのぞいてください。	12
コードが巻き取れない 引き出せない	● コードが片よって巻き取られていませんか。 ● コードがからんでいませんか。	→ 1~2m引き出してふたたび巻き取ってください。 → ハンドル兼用コード巻取りボタンを押しながら 「巻き取る」「引き出す」操作を2~3回くり返し てください。	1

それでも異常のある場合は、16ページの保証とアフターサービスをご参照ください。

- ●ご使用中、本体及びコード、排気風が熱く感じてきますが異常ではありません。モーターの熱のためです。
- ●ゴミがたまってくるとモーターの回転数が高くなり音が少し大きくなりますが異常ではありません。
- ●ご自分での修理は、危険な場合がありますから絶対にしないでください。
- ●電源プラグを差し込むとき、火花が散る場合がありますが、故障ではありません。

仕様

電源	消費電力	外形寸法		質量	吸込仕事率	運転音	集じん容積	コードの長さ	
		長さ	幅	高さ	見里	吸心江事华	建松日	未しん合領	באנטיו – ב
100V 50-60Hz 共用	1000W ~約280W	337 mm	250 mm	220 mm	5.0kg (ホース・ (伸縮延長管・ (床ブラシ含む)	500W~約90W	57dB ~約53dB	0.8L	5m

手元スイッチ「強」にて消費電力1000W、吸込仕事率500W、運転音57dB